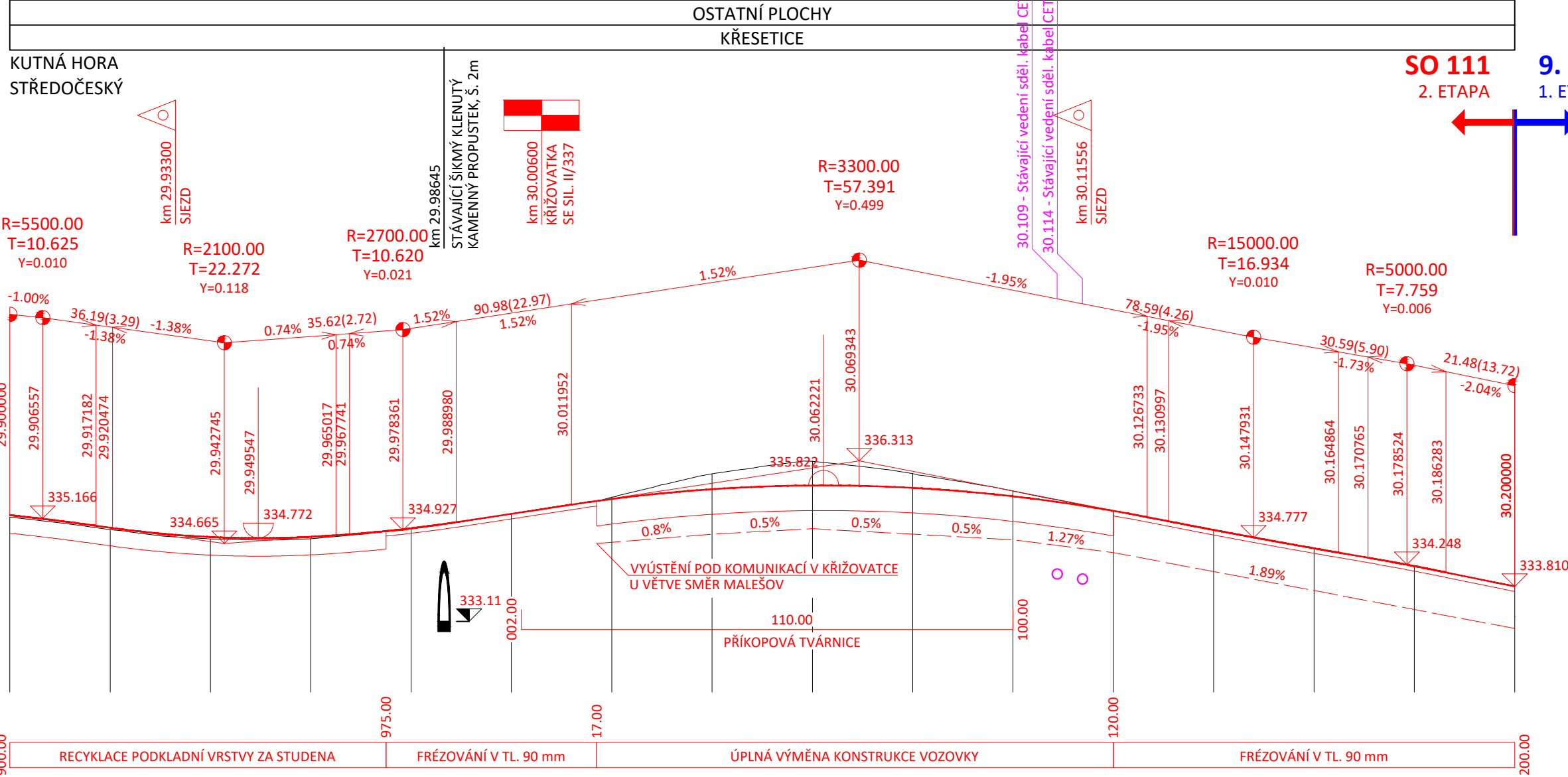


PODÉLNÝ PROFIL - SO 111 - MÁJOVKA (km 29,9 - km 30,2) - SNÍŽENÍ NIVELETY M 1 : 1 000 / 100

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ:
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
OKRES:
KRAJ:



KLOPENÍ:

PŘÍČNÉ ŘEZY:

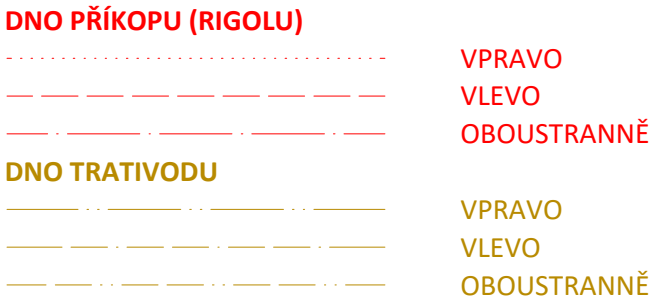
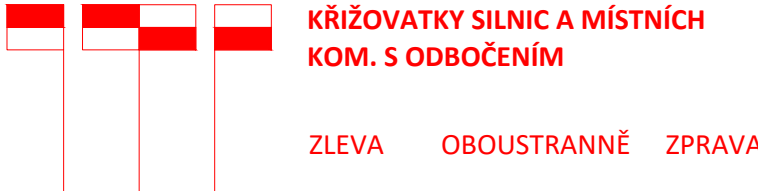
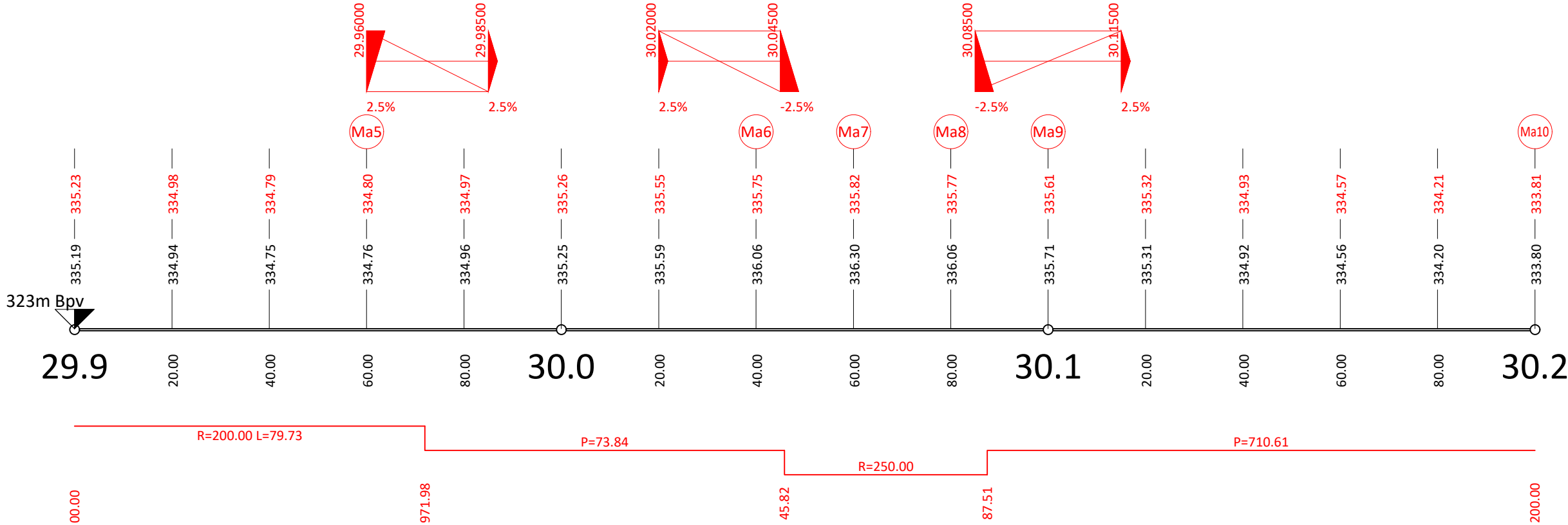
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:



SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL:						ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
AKCE:						OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267					
II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA											
INVESTOR:		HL. INŽ. PROJEKTU:		VEDOUČÍ PROJEKTU:		KONTROLOVAL:		tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu			
 STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5		Ing. Viktor NEJEDLÝ		Ing. Josef ŠTĚPÁN		Ing. Karel NEJEDLÝ					
		ZODPOVĚDNÝ POJEKTANT:		VYPRACOVAL:		ZAK. ČÍSLO:					
		Ing. Karel KŘÍŽEK		Ing. Karel KŘÍŽEK		3173/08					
								FORMÁTŮ A4: 3			
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		DATUM: ZÁŘÍ 2020							
ČÍSLO OBJEKTU:		NÁZEV PŘÍLOHY:				ST.PROJ.:		MĚŘITKO:		PŘÍLOHA:	
111 D.1.1.11		PODÉLNÝ PROFIL MÁJOVKA (SNÍŽENÍ NIVELETY)				PDPS		1:1000 1:100		3	